



Fresa ad alto avanzamento LOGIQ4FEED, a manicotto, Ø DC / Numero taglienti Z: 40/6



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	221106 40/6
GTIN	7291075393361
Classe articolo	19D

Descrizione

Esecuzione:

Innovativo sistema di fresatura ad alta avanzamento per una sgrossatura efficiente, soprattutto per la lavorazione di cavità profonde, ad esempio nella produzione di utensili e stampi, nonché nell'industria aerospaziale. L'inserto autoregistrante ha un tagliente secondario che garantisce prestazioni di taglio superiori in caso di immersione inclinata.

Ricambi:

Set di viti per inserti n. art. **229695 2** (TX7; 0,9 Nm).

Descrizione tecnica

Fresatura a interpolazione Ø D _{max.}	79 mm
Fresatura a interpolazione Ø D _{min.}	72,6 mm
Inserto adatto	XNMU040310..
Angolo rampa α _{max.}	0,9 grado
Numero taglienti Z	6
Lunghezza complessiva L _{compl.}	40 mm

Lunghezza rampa L per α_{\max} .	57,29 mm
Ø Foro di attacco	16 mm
Serie	LOGIQ4FEED
Fz Helix	0,8
Ø Tagliente D_c	40 mm
Fresatura a interpolazione a_p	0,8 mm
Ø D_3	32,6 mm
Angolo di regolazione κ	17 grado
Passaggio interno per LR	sì
Denominazione originale prodotto	FFX4 FD040-6-16-04
Esecuzione del codolo	a manicotto
Utilizzo fresa	Ramping
Utilizzo fresa	Fresatura circolare
Utilizzo fresa	Plunging
Strategia di truciolatura	HPC
Tipo di prodotto	Frese a copiare

Accessori

Set di viti per inserti 5 pezzi Modello 2	229695 2
---	----------